

# „DEKA DB 1“

PASKIRTIS	Skiedinys naudojamas akyto betono gaminiams ,dujų silikato blokeliams , silikatiniams , keramzitbetonio blokeliams mūryti pastatų išorės ir vidaus sienas , kurioms keliami konstrukciniai reikalavimai Europos standarto LST EN 998-2:2010 atirinka <b>M 7,5 klasę</b>
SAVYBĖS	Siekiant išvengti „šalčio tiltelių“, gaminiai mūrijami plonasluoksniu metodu - siūlės storis 3-5 mm. Ilgai išlieka elastingi ir leidžia pataisyti sumūrytą sieną
PAGRINDO PARUOŠIMAS	Blokeliai turi būti lygūs, jų paviršiai švarūs, neapledėję, neįmirkę vandenyje. Nuo pagrindo turi būti pašalintos sukibimą mažinančios medžiagos. Prieš dedant pirmąjį skiedinio sluoksnį, gerai išlyginti esamo cokolio ar perdangos paviršių pvz. mūro mišiniu DEKA DM1 .
DARBO ĮRANKIAI	Mūrijimui dažniausiai naudojama dantyta mentelė. Dantukų dydis, priklausomai nuo pagamintų blokelių tikslumo, pasirenkamas nuo 4mm iki 10 mm. Po darbo įrankius nuplauti vandeniui.
SKIEDINIO PARUOŠIMAS	Pakuotės turinį (25 kg) supilti į indą su 5-6 ltr. švaraus kambario temperatūros vandens. Rankiniu ar mechaniniu būdu maišyti iki vientisos masės be gumulėlių. Skiedinį brandinti 5-7 min. ir vėl permaišyti. Paruoštas skiedinys tinkamas naudoti apie 2-4 val., priklausomai nuo aplinkos temperatūros.
DARBŲ ATLIKIMAS	Paruoštą skiedinį dantyta mentele užtepti ant blokelių pagrindo ir šonų. Padėtą blokelių iš karto išlyginti. Skiedinys turi visiškai užpildyti tarpą tarp blokelių. Blokelių padėties tikslinimo trukmė po padėjimo - iki 10 min.. Mūrijant stengtis, kad siūlė būtų kuo plonesnė. Sumūrytus blokelių apsaugoti nuo lietaus ir šalčio ( nuo šalčio ypač pirmas 3 paras).
SĄNAUDOS	Klijų išeiga - apie 5 kg/m <sup>2</sup> priklausomai nuo gaminių sienų ir mūrijimo siūlių storio.
DĖMESIO	Darbus reikia atlikti sausomis sąlygomis. Darbo metu oro bei pagrindo temperatūra turi būti nuo +5° C iki +30° C. Visi pateikti duomenys ir rekomendacijos galioja esant +20° C temperatūrai bei 60% santykinei oro drėgmei. Jeigu sąlygos kitokios, skiedinio charakteristikos gali keistis.
PATARTINA	Laikantis rekomenduojamos darbų atlikimo tvarkos, gamintojas garantuoja skiedinio kokybę, tačiau neatsako už pasekmes, kilusias dėl skiedinio naudojimo kitomis sąlygomis ar kitiems tikslams.
LAIKYMO SĄLYGOS	Laikyti sausiai, saugoti nuo drėgmės ir nepažeisti originalios pakuotės.
LAIKYMO TRUKMĖ	Geriausia iki 12 mėnesių nuo pagaminimo datos.